



TIKKURILA

## OPTIVA COLOUR

### ТИП

Латексно-акриловая краска на водной основе для декоративного покрытия стен и потолков в жилых, офисных и коммунальных помещениях, а также в школах и учреждениях здравоохранения (больницах, школах, детских садах), в мастерских и на производственных предприятиях, а также на объектах пищевой промышленности без прямого контакта с продуктами питания. Краска образует красивое, моющееся матовое финишное покрытие. Насыщенные цвета с палитрой больше 13 000 оттенков – наилучшее руководство для вашего интерьера. Вдохновляйтесь

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применять для окраски гипсокартона, цементно-известковой штукатурки, декорирования бетонных поверхностей, а также ремонта старых покрытий. Продукт может использоваться на деревянных и металлических поверхностях после их обработки подходящей грунтовкой Тиккурила (Everal, Everal Corrostop, Rostex Super Akva).

### ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Расход до 12 м<sup>2</sup>/л на один слой.
- Высокая укрывистость.
- Прочность поверхности и долговечность цвета.
- Структура краски сокращает проникновение пыли и иных загрязняющих веществ внутрь стен.
- Сопротивление влажному истиранию соответствует 3 классу согласно стандарту PN-EN 13300:2002. (PN-EN ISO 11998:2007).
- Прочность покрытия и долговечность цвета.
- Простота применения благодаря препятствующей образованию потеков формуле, очень хорошей адгезии, простоте нанесения и быстрому высыханию.
- Минимальное содержание летучих органических веществ (ниже установленной в ЕС нормы), а именно меньше 5 г/л.



Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.



TIKKURILA

## OPTIVA COLOUR

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
<b>Цвет</b>	«Feel the Color» (Почувствуй цвет), Белый и другие оттенки из каталогов «Symphony» (Симфония), «Deco Grey» (Декоративная серая палитра), NCS, RAL. Палитра содержит больше 13 000 цветов.
<b>Блеск</b>	Совершенно матовая. Уровень блеска [2] в соответствии со стандартом PN-EN 13300.
<b>Расход</b>	До 12 м <sup>2</sup> /л на один слой. Расход зависит от многих факторов, таких как впитывающая способность и текстура основы, а также способ нанесения и цвет краски.
<b>Разбавитель</b>	Вода. При необходимости разбавить водой до 5% объема.
<b>Способ нанесения</b>	Наносить кистью, валиком или распылителем (сопло: 517, давление: 180 – 200 бар).
<b>Время высыхания</b>	Срок высыхания краски равен приблизительно 1 часа при температуре +23°C и относительной влажности воздуха 50%. Следующий слой должен наноситься не меньше чем через 4 часа.
<b>Плотность (кг/л)</b>	База AP: приблизительно 1,35 кг/л, База С: приблизительно 1,28 кг/л (зависит от колера)
<b>Стойкость к мокрому истиранию</b>	Сопrotивление влажному истиранию соответствует 2 классу согласно стандарту PN-EN 13300:2002P, PN-EN ISO 11998:2007. Загрязненную поверхность можно очистить раствором в воде деликатным моющим средством.
<b>Сухой остаток по массе (%)</b>	53
<b>Предельная величина ЛОС</b>	Кат. A/a. Продукт содержит минимальное количество летучих органических соединений, а именно меньше 5 г/л, что ниже норм применимого стандарта. С 2010 года разрешенное содержание ЛОС меньше 30 г/л.
<b>Хранение и транспортировка</b>	Не выливать жидкие отходы в дренажные системы. Жидкие отходы должны уничтожаться в соответствии с местными нормативными правовыми актами применимыми к опасным отходам. Уничтожать жидкие отходы в соответствии с местными нормативными правовыми актами в сфере обращения с опасными отходами.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

# OPTIVA COLOUR

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Условия при окраске

Вся окрашиваемая поверхность должна быть сухой, температура воздуха должна быть не менее +5°C и не выше +25°C, а относительная влажность воздуха - ниже 80%.

### Предварительная подготовка

Неокрашенная поверхность: Неокрашенные основы из гипсовой штукатурки и бетона могут окрашиваться через 4 недели их просушивания. Поверхность гипсовых панелей, строительного картона и шпатлевки могут окрашиваться после их полного высыхания. Очистить такие поверхности от пыли и грязи, выровнять и устранить неровности шпатлевкой. Затем нанести один слой грунтовки Тиккурила Optiva Primer. Можно загрунтовать поверхность краской Тиккурила Optiva Colour, разбавленной водой максимально до 30%.

Ранее окрашенная поверхность: Помыть поверхность перед покрытием и удалите жир и грязь, а также отслаивающиеся фрагменты старого покрытия. Отшлифовать глянцевые покрытия и удалить неровности и повреждения шпатлевкой. Затем нанести один слой грунтовки Optiva Primer. Можно загрунтовать поверхность краской Тиккурила Optiva Colour, разбавленной водой максимально до 30%. Нанести два слоя Тиккурила Optiva Colour в качестве финишного покрытия.

Поверхности, окрашенные клеем или известью: Тщательно удалить известь или клеевую краску. Очистить поверхность от пыли и грязи, выровнять и устранить повреждения шпатлевкой. Затем нанести один слой грунтовки Тиккурила Optiva Primer. Можно загрунтовать поверхность краской Тиккурила Optiva Colour, разбавленной водой максимально до 30%.

Уведомление: Рекомендуется проверить крепость и стабильность поверхности шпатлевки. Если после легкого касания рукой поверхности штукатурка отваливается, или на руке остается пыль, поверхность отслаивается, и она должна быть загрунтована Тиккурила Suprabilit.

### Окраска

Перед применением разбавить достаточное количество краски из одной партии во избежание возможного отличия цвета. Перед покраской тщательно размешать краску. В зависимости от пористости основы нанести кистью, валиком или распылителем 2 слоя краски Тиккурила Optiva Colour. В отношении цветов с плохой укрывистостью (помеченных в системе колеровки) могут потребоваться дополнительные слои. В случае применения цветов, помеченных в системе колеровки низкоукрывистыми (LH), и интенсивных цветов из Базы С, рекомендуется использовать грунтовку Тиккурила Optiva Primer, колерованную в цвет максимально приближенный к финишному покрытию. Малярная лента должна быть удалена незамедлительно после покраски до высыхания краски. Рекомендуется использовать инструменты для покраски ANZA.

Уведомление: Полная сопротивляемость покрытия влажному истиранию в соответствии со стандартом PN-EN 13300 достигается через 28 дней после покраски.

### Очистка инструментов

Очистить инструменты водой сразу после использования. Перед очисткой удалить максимальное количество краски с инструментов, тщательно протерев их. После завершения работы незамедлительно промыть инструменты водой.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.